



نیمه اول و دوم دی ماه ۱۳۹۷ - سال شانزدهم - شماره ۲۳۹ و ۲۴۰ - ۸ صفحه - قیمت ۵۰۰۰ تومان

مدیر کنترل تولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی عنوان کرد  
تأمین تجهیزات صنعت پتروشیمی با استفاده از توانمندی سازندگان داخلی

۶

معاون اول رئیس جمهوری:

## ایران به مقدار مورد نیاز نفت فروخته و به درآمدهای آن دست یافته است



می‌خواستند مقدار فروش نفت ایران را به صفر برسانند که به فضل الهی موفق نشدند.

جهانگیری تصریح کرد: مقدار صادرات غیرنفتی کشور به اندازه‌ای است که با درآمدهای حاصل از آن می‌توان کشور را اداره کرد.

معاون اول رئیس جمهوری گفت: آمریکا در تلاش است تا مهم‌ترین منبع درآمدی کشور یعنی فروش نفت ایران را متوقف کند، اما خوشبختانه تاکنون توانسته‌ایم به مقدار مورد نیاز نفت بفروشیم و به منابع مالی آن دست یابیم.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی معاون اول رئیس جمهوری، اسحاق جهانگیری، در دیدار با مدیران شرکت‌های مرتبط با کشتیرانی با بیان این‌که برنامه دشمنان شناسایی و تحریم گلوگاه‌های اصلی اقتصاد کشور است تا از این طریق زندگی و معیشت مردم را در فشار و تنگنا قرار دهند، گفت: مهم‌ترین هدف‌گذاری آمریکایی‌ها این است که جریان واردات کالا به کشور اعم از مواد اولیه تولید و کالاهای اساسی مورد نیاز مردم با مشکل روبه‌رو شود.

وی افزود: در این شرایط و در دوره تحریم، کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران به‌عنوان یکی از بخش‌های مهم اقتصاد کشور، بار سنگینی بر دوش دارد و در شرایطی که شرکت‌های کشتیرانی خارجی به دلیل تحریم، همکاری خود را با ایران قطع کرده‌اند، مسئولیت و بار مضاعفی بر دوش شرکت‌های داخلی قرار دارد تا روند واردات و صادرات کالا به دلیل محدودیت در بخش حمل‌ونقل متوقف نشود.

معاون اول رئیس جمهوری تصریح کرد: آمریکا در تلاش است تا مهم‌ترین منبع درآمدی کشور یعنی فروش نفت ایران را متوقف کند و به تصور خودشان

## اخبار

## پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت گسترش انرژی پاسارگاد تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند



پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت گسترش انرژی پاسارگاد با هدف همکاری در حوزه‌های خدمات مشاوره‌ای، مطالعاتی و تحقیقاتی، آزمایشگاهی و آموزشی در بخش‌های بالادستی، پایین‌دستی و محیط زیست و انرژی تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند.

به گزارش پژوهشگاه صنعت نفت، همکاری در حوزه اولویت‌های فناورانه و نیازمندی‌های شرکت‌های تابعه گسترش انرژی پاسارگاد در حوزه‌هایی مانند فناوری‌های حفاری، گل، سیالات حفاری، سیمان حفاری، ژئومکانیک حفاری، اسید و انگیزش چاه از موضوع‌های مطرح در تفاهم‌نامه یاد شده است.

بر اساس این گزارش، مطالعات مخازن، و توسعه میدان‌ها، پایش و کنترل خوردگی در حفاری و همکاری مشترک در تجاری‌سازی فناوری‌های بالادستی از دیگر مسائل این تفاهم‌نامه است.

بر اساس این گزارش، همکاری دو طرف در مسائلی مانند مطالعات زمین‌شناسی، ژئوشیمی و ژئوفیزیک، ارائه خدمات علمی، تخصصی و آزمایشگاهی به منظور اجرای طرح‌های ازیاد برداشت از مخازن نیز از اهداف تعاملات دوسویه است.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی:

## فارس ظرفیت بالایی برای بومی‌سازی تجهیزات صنعت نفت دارد

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی گفت: استان فارس ظرفیت بالایی برای بومی‌سازی تجهیزات صنعت نفت دارد.

به گزارش شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی، حمید ایزدی، مدیرعامل این شرکت در آستانه چهلمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی در گردهمایی مدیران صنعت نفت استان فارس در شیراز گفت: بی‌شک مسیر پر تلاطم انقلاب اسلامی در سایه تلاش و صمیمیت همه آحاد جامعه به ویژه تلاشگران عرصه تولید، انتقال و توزیع نفت، گاز و مشتقات آن، ادامه پیدا کرده است.

وی افزود: برگزاری نشست‌های عمومی مدیریتی و کمیته‌های تخصصی کوچک‌تر، زمینه مناسبی برای اشتراک‌گذاری تجربیات، تعامل‌های بیشتر و استفاده از ظرفیت‌های موجود در استان فارس برای توسعه اقتصادی و اجتماعی صنعت نفت است.

وی با اشاره به کارشکنی‌های دشمنان انقلاب گفت: ۴۰ سالگی نشانه بلوغ، سرزندگی و بالندگی جمهوری اسلامی است و انقلاب اسلامی مردم ایران در این ۴۰ سال همواره در معرض تحریم و تهدید بوده است و بی‌شک با استفاده از تجربیات گذشته و اتحاد حول شاخص‌های اصلی نظام کمک می‌کند مانند قبل، از این برهه سخت تاریخی نیز عبور کنیم.

ایزدی ادامه داد: خوشبختانه در حوزه صنعت نفت وابستگی خارجی نداریم و با بومی‌سازی تجهیزات مورد نیاز به همت متخصصان صنعت نفت و تلاشگران بخش خصوصی، بالنده‌تر از گذشته گام بر داریم.

وی افزود: استان فارس ظرفیت بالایی در بخش خصوصی و بومی‌سازی تجهیزات صنعت نفت دارد که امیدواریم مانند گذشته در کنار متخصصان تلاشگر صنعت نفت برای تحقق صددرصدی اقتصاد مقاومتی تلاش کند و با همکاری‌های دوسویه در استمرار و افزایش تولید نفت، گاز و مشتقات آن نقش‌آفرین باشند.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در ادامه گفت: زاگرس جنوبی با وجود تنگنای مالی کشور، با مدیریت منابع مالی، بهینه‌سازی هزینه‌ها و صرفه‌جویی به‌موقع و مناسب در شرایط خوبی قرار دارد.

وی منابع انسانی دانش‌محور و ماهر را مهم‌ترین سرمایه‌های سازمانی دانست و گفت: ظرفیت‌ها و ذخایر گرانبهای نیروی انسانی در همه شرکت‌های نفتی استان بالا است و ضرورت دارد که آغاز به کار جلسات با بررسی وضعیت منابع انسانی و بهبود شرایط آنها دنبال شود.

ایزدی در پایان با تأکید بر استفاده به‌موقع از فرصت‌ها گفت: استان فارس ذخایر گرانبهای از نظر معدنی، راهبردی و منابع انسانی دارد و ضروری است با مدیریت علمی و اصولی از این ظرفیت‌ها بهره ببریم.

## دومین سکوی فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی بارگیری شد



مجری فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی از بارگیری دومین سکوی فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی به موقعیت خود در خلیج فارس خبر داد.

به گزارش شرکت نفت و گاز پارس، فرهاد ایزدجو با اشاره به اینکه سکوی ۲۴۸، نخستین سکوی اقماری طرح توسعه فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی است که ۲۳۰۰ تن وزن دارد، اظهار کرد: در مراحل ساخت این سکو بیش از یک میلیون و ۸۰۷ هزار نفر ساعت کار اجرایی انجام شده است.

وی با بیان اینکه پس از ترک دکل حفاری از موقعیت A۲۴ در دریا، مراحل حمل و نصب این سازه به‌وسیله شناور نصاب HL ۵۰۰۰ انجام خواهد شد، تصریح کرد: امیدواریم این سکو تا پایان بهمن‌ماه به بهره‌برداری برسد.

مجری فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی با اشاره به اینکه همه مراحل مهندسی، ساخت، نصب و راه‌اندازی سکوی A۲۴، از سوی متخصصان ایرانی انجام شده، اظهار کرد: همچنین بخش عمده‌ای از کالاها و تجهیزات مورد نیاز این سازه از منابع تولیدکننده داخلی سفارش‌گذاری و تأمین شده است.

وی ادامه داد: با نصب و بهره‌برداری از این سکو، روزانه ۵۰۰ میلیون فوت‌مکعب گاز شیرین (۱۴.۲ میلیون مترمکعب) معادل نیمی از یک فاز استاندارد گازی پارس جنوبی به توان تولید گاز کشور افزوده می‌شود.

طرح توسعه فازهای ۲۴-۲۲ پارس جنوبی برای تولید ۵۶ میلیون مترمکعب گاز ترش از میدان مشترک و تولید روزانه ۵۰ میلیون مترمکعب گاز متان، ۲۹۰۰ تن گاز مایع (ال‌پی‌جی)، ۲۷۵۰ تن اتان، ۷۵ هزار بشکه میعانات گازی و ۴۰۰ تن گوگرد طراحی شده است.

سکوی A۲۴، نخستین سکوی اقماری طرح توسعه فازهای ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی است که با وزنی معادل ۲۳۰۰ تن پس از پایان عملیات ساخت، پیش‌راه‌اندازی و بخشی از راه‌اندازی در یارد شرکت صنعتی دریایی ایران، با روش push pull روی شناور FLB۱۲۴ بارگیری شد.

## تلاش برای توازن بازار نفت باید مضاعف شود

سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) خواهان افزایش تلاش‌ها برای دستیابی به توازن در بازارهای جهانی نفت خام شد.

به گزارش موسسه خبری پلاتس از لندن، کمیته مشترک وزارتی نظارت بر توافق کشورهای عضو و غیرعضو اوپک (JMMC) از اعضا خواسته است برای متوازن ماندن بازار در سال ۲۰۱۹ میلادی تلاش بیشتری کنند.

این کمیته همچنین تأیید کرد که نشست بعدی آن در ماه مارس سال جاری میلادی در باکو، پایتخت جمهوری آذربایجان، برگزار می‌شود. پیش از این اوپک اعلام کرده

## سهام اشتغال نیروهای بومی در پروژه‌های منطقه ویژه پارس افزایش می‌یابد

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس از جذب ۳۰۹ نفر نیروی بومی از چهار شهرستان جنوبی استان بوشهر خبر داد و بر بازتعریف سهم اشتغال نیروهای بومی در پروژه‌های این منطقه تأکید کرد.

به گزارش سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، سیدپیروز موسوی، مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس در نشست سومین دور سفر استاندار بوشهر با رویکرد توسعه و اشتغال روستایی در عسلویه گفت: نمایشگاه صنایع دستی عسلویه را که هم‌اکنون در حال برگزاری است می‌توان سنجر خودکفایی و خودباوری نامید، زیرا انگیزه و توانمندی مردم این منطقه در اشتغال‌زایی را به‌خوبی به نمایش گذاشته است.

وی تأکید کرد: ظرفیت‌های فراوانی در منطقه وجود دارد که می‌توان با بهره‌گیری از آنها و هدایت نیروی کار، گام بزرگی در زمینه اشتغال‌زایی جوانان برداشت.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس تصریح کرد: بهبود وضع اشتغال



نیروی کار بومی دغدغه همه مسئولان است و تلاش ما در سازمان منطقه ویژه بررسی راهکارهای بهبود آمار اشتغال است و این موضوع در همه نشست‌ها مطرح شده است.

موسوی افزود: از زمان تصدی مسئولیت در سازمان منطقه ویژه سعی کرده‌ایم سهم اشتغال نیروهای بومی در پروژه‌های منطقه را بازتعریف کنیم که بر این اساس مناطق و نواحی اطراف مناطق صنعتی منطقه ویژه پارس لایه‌بندی شده است و در آن عسلویه به عنوان هسته و کانون اصلی تعریف شده و شهرستان‌های جم، کنگان و دیر در لایه‌های بعدی قرار دارند.

وی اظهار کرد: تمرکز اصلی ما، نخست بهبود وضعیت اشتغال در هسته و کانون اصلی (عسلویه) و در مراحل بعد دیگر شهرستان‌های جنوبی استان است که با اتخاذ این تصمیم ۳۰۹ نفر به شرکت‌های مستقر در منطقه معرفی و به‌کار گرفته شدند.

بود در ماه آوریل امسال نشست فوق‌العاده این سازمان و نشست فوق‌العاده مشترک اوپک و غیراوپک برگزار می‌شود.

کمیته یاد شده همچنین جدول سهمیه تولید همه شرکت‌کنندگان در توافق جهانی کاهش تولید نفت را منتشر کرد.

طبق این جدول، عربستان متعهد شده تولید نفت خود را ۳۲۲ هزار بشکه نسبت به سطح ماه آوریل سال ۲۰۱۸ میلادی کاهش دهد و روسیه نیز پذیرفت که تولید خود را به ۱۱ میلیون و ۱۹۰ هزار بشکه در روز برساند.

کمیته مشترک وزارتی نظارت بر توافق کاهش تولید اوپک و غیراوپک همچنین اعلام کرد پایبندی به توافق جهانی کاهش تولید نفت در ماه نوامبر سال ۲۰۱۸ میلادی ۹۸ درصد بوده است.

## اخبار

با حکم وزیر نفت

### عضو علی البدل هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران منصوب شد

وزیر نفت در حکمی، مهدی جمشیدی دانا را به عنوان عضو علی البدل هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران منصوب کرد.

در حکم بیژن زنگنه خطاب به مهدی جمشیدی دانا آمده است:

با عنایت به تجربه و تخصص جنابعالی، به استناد ماده (۵) قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت مصوب ۱۹ اردیبهشت ماه ۱۳۹۱ مجلس شورای اسلامی و مواد (۱۷) و (۱۸) اساسنامه شرکت ملی گاز ایران، حسب اختیار تفویضی به اینجانب در جلسه مورخ ۱۹ آبان ماه ۱۳۹۷ مجمع عمومی این شرکت، به موجب این حکم به سمت «عضو علی البدل هیئت مدیره» برای مدت چهار سال منصوب می شوید.

امید است با اتکال به ایزد متعال و تعامل با سایر اعضای هیئت مدیره و کارکنان صدیق و وظیفه شناس آن شرکت در انجام امور و اهداف عالی شرکت موفق و مؤید باشید»

با حکم وزیر نفت

### عضو اصلی هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران منصوب شد

وزیر نفت در حکمی سید محمدحسین حسینی را به عنوان عضو اصلی هیئت مدیره شرکت ملی گاز ایران منصوب کرد.

در حکم بیژن زنگنه خطاب به سید محمدحسین حسینی آمده است:

با عنایت به تجربه و تخصص جنابعالی، به استناد ماده (۵) قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت مصوب ۱۹ اردیبهشت ماه ۱۳۹۱ مجلس شورای اسلامی و مواد (۱۷) و (۱۸) اساسنامه شرکت ملی گاز ایران، حسب اختیار تفویضی به اینجانب در جلسه مورخ ۱۹ آبان ماه ۱۳۹۷ مجمع عمومی این شرکت، به موجب این حکم به سمت «عضو اصلی هیئت مدیره» برای مدت چهار سال منصوب می شوید.

امید است با اتکال به ایزد متعال و تعامل با سایر اعضای هیئت مدیره و کارکنان صدیق و وظیفه شناس آن شرکت در انجام امور و اهداف عالی شرکت موفق و مؤید باشید»

روشن شدن مشعل ۲ سکوی فاز ۱۳ به طور همزمان

### گاز ترش فاز ۱۳ پارس جنوبی به زودی به خشکی می رسد

مجری طرح توسعه فاز ۱۳ پارس جنوبی از روشن شدن مشعل ۲ سکوی این فاز در آبهای خلیج فارس به طور همزمان خبر داد و گفت با آماده شدن خط لوله دریا، به زودی ارسال گاز به پالایشگاه خشکی آغاز می شود.

به گزارش شرکت نفت و گاز پارس، پیام معتمد با اشاره به این که ۲ سکوی فاز ۱۳ پارس جنوبی کمتر از چهار روز کاری در دریا پس از آغاز عملیات هوک آپ و راه اندازی، آماده تولید شدند و رکورد بی سابقه ای را ثبت کردند، تصریح کرد سکوی اصلی (B) و اقماری (D)، پس از پایان عملیات ساخت و نصب، با راه اندازی همه سیستم های ایمنی F&G و کنترلی و باز کردن نخستین چاه ها، آماده تولید شدند.

وی با اشاره به روشن شدن همزمان مشعل این سکوها در سومین روز کاری سکوی ۱۳D و چهارمین روز کاری سکوی ۱۳B گفت با راه اندازی کامل این دو سکوی دریایی فاز ۱۳ پارس جنوبی، تولید یک میلیارد فوت مکعب گاز ترش غنی معادل ۲۸ میلیون متر مکعب (یک فاز استاندارد) نیمی از ظرفیت کامل این طرح توسعه ای محقق می شود.

معتمد از تلاش متخصصان ایرانی در راه اندازی همزمان دو سکوی بزرگ گازی این طرح قدردانی کرد و گفت بی شک این رویداد بی سابقه، رکوردی ماندگار در صنعت فراساحل برجا می گذارد.

بخش فراساحل فاز ۱۳ پارس جنوبی متشکل از ۳۸ حلقه چاه دریایی در بخش شمال غربی میدان مشترک پارس جنوبی است که با بهره برداری از این دو عرشه، نیمی از تعهد های توسعه ای این طرح محقق خواهد شد.

با ارسال گاز ترش استحصال شده از موقعیت مخزنی دو سکوی فاز ۱۳، از طریق خط لوله ۳۲ اینچی به پالایشگاه خشکی، پس از انجام عملیات فرآورش، محصولات مختلفی چون گاز شیرین، اتان، پروپان، بوتان، میعانات گازی و محصول جانبی گوگرد تولید خواهد شد.

## ساخت بیش از ۲ هزار قطعه در کارگاه مرکزی پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی

پالایشگاه نهم مجتمع گازی پارس جنوبی همسو با اجرای اقتصاد مقاومتی موفق به ساخت ۲ هزار و ۳۵۰ قطعه مطابق استانداردهای روزآمد دنیا شد.

به گزارش شرکت ملی گاز ایران، علیرضا حقوقی، رئیس بهره برداری پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی درباره بومی سازی قطعات مورد نیاز پالایشگاه گفت: امسال برای ساخت و بازسازی قطعات صنعتی و تأمین قطعات یدکی از حداکثر توان تخصصی نیروهای داخلی پالایشگاه نهم استفاده شده است. تولید برخی از این قطعات در انحصار شرکت های سازنده بود که به همت متخصصان پالایشگاه این انحصار شکسته شد.



وی افزود: تعمیر یکی از شیرهای مربوط به پمپ آمین پالایشگاه که سبب صرفه جویی حدود ۴۵۰ میلیون تومانی شد، تجهیز میدل های واحد احیای MEG به منظور جلوگیری از هیدراته شدن گاز ترش استحصالی و یخ بستن لوله های انتقال گاز از دریا به همراه مواد پیشگیری کننده از خوردگی با صرفه جویی یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومانی، ساخت و تأمین قطعات تعدادی از آنالیزها با یک سوم هزینه و ساخت دو اجکتور در یونیت ۱۰۸ از جمله اقدام های پالایشگاه نهم در مسیر خودکفایی و اقتصاد مقاومتی هستند.

به گفته حقوقی، ساخت قطعات یدکی تعدادی از شیرها در واحد مرکپتان زدایی نیز اقدام دیگری از سوی متخصصان فاز ۱۲ پارس جنوبی است که برای تأمین آن از خارج کشور باید مبالغ زیادی هزینه می شد، اما هم اکنون از سوی یک سازنده داخلی تأمین می شود. ساخت تنها یک نمونه از این قطعه برای یک ردیف گازی یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومان صرفه جویی دربر داشته است.

با حضور معاون اول رئیس جمهوری

### طرح های گازرسانی استان کرمان در آستانه ۴۰ سالگی انقلاب افتتاح می شود



در آستانه چهلمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، چند پروژه گازرسانی در مناطق جنوب شرق استان کرمان با حضور معاون اول رئیس جمهوری به بهره برداری می رسد.

به گزارش شرکت ملی گاز ایران، حسن منتظر تربتی معاون وزیر نفت در امور گاز ضمن اعلام این خبر گفت: با حضور اسحاق جهانگیری و جمعی از مسئولان کشوری، خط لوله انتقال گاز کهنوج - جیرفت به همراه سه شهرستان و ۷۸ روستا، ۲ شهرک صنعتی و یک جایگاه عرضه گاز طبیعی فشرده (CNG) در جنوب شرق استان کرمان افتتاح می شود و مردم این مناطق از نعمت گاز بهره مند خواهند شد.

وی افزود: این پروژه ها با هزینه ای بالغ بر ۵ هزار میلیارد ریال به بهره برداری می رسند.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران تصریح کرد: با افتتاح پروژه گازرسانی به شهرستان های جیرفت، نرماشیر، فهرج و دو شهرک صنعتی جیرفت و بم، زمینه بهره مندی بیشتر مردم جنوب و شرق استان کرمان از نعمت گاز فراهم می شود.

به گفته تربتی، خط لوله ۲۰ اینچی انتقال گاز کهنوج - جیرفت به طول تقریبی ۷۱ کیلومتر از نیروگاه شهر کهنوج آغاز می شود و در ادامه از مناطق فاریاب و عنبرآباد عبور می کند و تا شهر جیرفت ادامه می یابد و افزایش بهره مندی مناطق شهری و روستایی از نعمت گاز طبیعی را به همراه دارد.

معاون وزیر نفت در امور گاز ادامه داد: با افتتاح خط لوله یادشده، ظرفیت انتقال گاز تا ۷ میلیون مترمکعب در روز افزایش می یابد و در نتیجه، گازرسانی به مناطق شهری، روستایی و صنعتی این منطقه از استان کرمان، سرعت بیشتری می گیرد.

شایان یادآوری است که هم اکنون ۵۰ شهر و ۹۵۹ روستا در استان کرمان به شبکه سراسری گاز متصل هستند و از نعمت گاز طبیعی برخوردارند.

## تولید گوگرد مرغوب صادراتی در پالایشگاه گاز ایلام



پالایشگاه گاز ایلام با فرآورش مداوم گازهای ترش، افزون بر تولید گاز طبیعی شهری، محصولات ارزشمندی مانند گوگرد مرغوب صادراتی نیز تولید می کند.

به گزارش شرکت ملی گاز ایران، شهیار داری پور از فرآورش سالانه بیش از یک میلیارد مترمکعب گاز در پالایشگاه ایلام خبر داد و گفت: گاز طبیعی تولیدی این پالایشگاه برای مصارف خانگی و صنعتی در استان ایلام و استان های غرب کشور استفاده می شود.

وی با بیان اینکه پالایشگاه گاز ایلام یکی از پالایشگاه های مدرن و پیچیده کشور همراه با محصولات متنوع است، اظهار کرد: این پالایشگاه وظیفه فرآورش ترش ترین گاز کشور را به عهده دارد و خالص ترین نوع گوگرد را تولید می کند.

تامین خوراک پتروشیمی ایلام؛ ماموریت بزرگ شرکت پالایش گاز ایلام

داری پور از دو ماموریت بزرگ این شرکت به منظور تأمین گاز مصرفی خانگی استان های ایلام و غرب کشور و خوراک پتروشیمی ایلام خبر داد و گفت: این پالایشگاه به دست متخصصان ایرانی در سال ۱۳۸۰ احداث شده است و با فرآورش و تولید پایدار، ایمن، پاک و بهرور گاز طبیعی، محصولاتی مانند اتان، گاز مایع خام، میعانات گازی و گوگرد را به ذی نفعان و مشتریان خود در زمینه صنایع مرتبط با گوگرد و گاز مایع خام عرضه می کند.

مدیرعامل پالایشگاه گاز ایلام ادامه داد: وظیفه این شرکت، دریافت گاز خام تولیدی نفت و گاز غرب از چاه های تنگ بیجار است تا پس از فرآورش، گاز طبیعی را به خط انتقال گاز غرب کشور تزریق کند. خوراک این پالایشگاه از تنگ بیجار به میزان ۶ میلیون و ۸۰۰ هزار مترمکعب در روز تأمین می شود که از این مقدار ۵ میلیون و ۶۰۰ هزار مترمکعب، به گاز طبیعی شهری تبدیل می شود.

## اجرای عملیات خط لوله انتقال اسید در پالایشگاه نهم پارس جنوبی

عملیات خط لوله انتقال اسید از محل ذخیره سازی به واحد ۱۲۷ پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی با هدف انتقال اسید سولفوریک خالص اجرا شد.

به گزارش شرکت ملی گاز ایران، سید پیام سجادی، رئیس کارگاه مرکزی پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی درباره اجرای عملیات خط لوله انتقال اسید از محل ذخیره سازی به واحد ۱۲۷ پالایشگاه نهم گفت: هدف از راه اندازی این خط، انتقال اسید سولفوریک خالص از محل ذخیره سازی اسید (واحد ۱۲۹) به واحد ۱۲۷ است.

وی با بیان اینکه کارگاه مرکزی پالایشگاه نهم مسئولیت اجرای لوله کشی (Piping) را به عهده داشته است، اظهار کرد: پیش از این، اسید به صورت بشکه یا تانکر به واحد ۱۲۷ حمل می شد که افزون بر پایین بودن ظرفیت مخازن، خطر آفرین بود.



به گفته رئیس کارگاه مرکزی پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی، همکاری کارگاه مرکزی پالایشگاه با گروه های تعمیرات تجهیزات ثابت، بازرسی فنی و واحد مهندسی به کاهش زمان انجام این پروژه منجر شده است.

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی:

## شرکت ملی صنایع پتروشیمی راهگشای موانع توسعه صنعت است



پارس قرار دارد که نشان دهنده سهم بالای ۵۰ درصدی این منطقه از کل توسعه صنعت پتروشیمی کشور است.

به گفته وی، صنعت پتروشیمی به عنوان یک صنعت مولد و اولویت نخست کشور در حوزه ارز آوری و اقتصاد، حائز اهمیت است و وزارت نفت و شرکت ملی صنایع پتروشیمی توجه و حساسیت ویژه‌ای به توسعه و تکمیل طرح‌های این صنعت دارند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه با همکاری و بررسی چالش‌های پروژه‌های پتروشیمی، به‌زودی به سمت برطرف کردن مشکلات واحدها خواهیم رفت، افزود: در ماه‌های آینده مسیری را ایجاد خواهیم

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: این شرکت راهگشای موانع پیشرفت طرح‌های پتروشیمی است و همه تلاش خود را برای برطرف کردن مشکلات و چالش‌های واحدهای پتروشیمی به کار می‌گیرد.

بهزاد محمدی در نشست هماهنگی با مدیران عامل طرح‌های فاز ۲ پتروشیمی منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس اظهار کرد: به دلیل سابقه کار در واحدهای عملیاتی، همه چالش‌ها و مشکلات پیش روی پیشرفت طرح‌ها را درک می‌کنم.

وی با اشاره به اینکه شرکت ملی صنایع پتروشیمی راهگشای موانع پیشرفت طرح‌هاست، افزود: این شرکت بدون توجه به مالکیت پروژه‌ها، راهکارهای تسهیل فرآیند توسعه صنعت پتروشیمی را اتخاذ می‌کند.

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی، به ۵۴ مجتمع تولیدی با حدود سالانه ۵۴ میلیون تن محصول پتروشیمی در کشور اشاره و تصریح کرد: ۶۴ طرح صنعت پتروشیمی کشور شامل پنج طرح زیرساختی، ۶ پروژه خوراک و ۵۳ طرح پتروشیمی است.

محمدی با اشاره به ۴۱ طرح فعال با پیشرفت بالای ۲۰ درصد در صنعت پتروشیمی، ادامه داد: از این تعداد، ۲۱ طرح در فاز ۲ پتروشیمی منطقه ویژه اقتصادی انرژی

معاون وزیر نفت خبر داد

## تولید بیش از ۱۰۰ میلیون تن محصول پتروشیمی در سال ۱۴۰۴



معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی گفت: با تکمیل طرح‌های پتروشیمی موجود تا سال ۱۴۰۴، تولید محصولات پتروشیمی کشور به بیش از ۱۰۰ میلیون تن خواهد رسید.

بهزاد محمدی در نشست هم‌اندیشی با مدیران عامل طرح‌ها و مجتمع‌های پتروشیمی ماهشهر با اشاره به این که تفکر توسعه‌ای، عملیاتی و اجرایی است، گفت: همه تلاش‌ها تا زمانی که در این سمت هستیم، پشتیبانی و حمایت از سرمایه‌گذاران و صنعتگران است که چرخ توسعه صنعت پتروشیمی را به حرکت درمی‌آورند.

وی افزود: شرکت ملی صنایع پتروشیمی تا حدی که قوانین اجازه بدهد، در رفع موانع و مشکلات واحدها تلاش می‌کند.

معاون وزیر نفت با اشاره به اینکه صنعت پتروشیمی از اولویت‌های نخست اقتصاد کشور است، ادامه داد: بخش اعظمی از فعالیت پتروشیمی‌ها در ماهشهر که قطب نخست پتروشیمی ایران است، انجام می‌شود. بیش از ۳۷ درصد محصول صنعت پتروشیمی کشور در منطقه ماهشهر تولید می‌شود.

محمدی با اشاره به ۵۴ مجتمع فعال و ۳۴ طرح با پیشرفت بالای ۲۰ درصد در صنعت پتروشیمی کشور گفت: ۵۳،۶ میلیون تن محصول از پتروشیمی‌های فعال تولید می‌شود که از این میزان ۳۰،۷ میلیون تن محصول قابل فروش است و بقیه نیز به‌صورت بین‌مجتمعی و درون‌مجتمعی استفاده می‌شود.

وی ادامه داد: پارس حدود ۱۲ میلیارد دلار ارز از صادرات محصولات پتروشیمی وارد کشور شد که جایگاه ارزشمند پتروشیمی‌ها را در صنعت و کشور نشان می‌دهد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی به ارزش ۵ میلیارد دلاری محصولات پتروشیمی در بازار داخلی در سال ۹۷ اشاره و اظهار کرد: در مجموع ۱۷،۱ میلیارد دلار ارزش محصولات پتروشیمی کشور در پایان سال ۹۶ بوده است.

**تنوع بالای محصولات پتروشیمی در ماهشهر**  
به گفته محمدی، افزون بر فعالیت صنایع بالادست در منطقه ماهشهر، در صنایع میانی و پایین‌دست هم کارهای خوبی در منطقه انجام شده و تنوع محصول در منطقه ماهشهر بسیار بیشتر از منطقه عسلویه است.

وی با اشاره به تاکید وزیر نفت بر توسعه پتروشیمی در منطقه ماهشهر ادامه داد: نشست‌های مختلفی در روزهای گذشته با این هدف انجام شده است و در حال تلاش

در ۷ سال گذشته محقق شد

## صرفه‌جویی ۱۷۵ میلیارد ریالی در پتروشیمی امیرکبیر

سازمان است.

عبادی افزود: رویکرد دریافت پیشنهادها از کارکنان پتروشیمی امیرکبیر از سال ۱۳۸۱ شروع شد و از سال ۸۹ این نظام بهبود یافت و از حالت کاغذی به‌صورت نرم‌افزاری ارتقا داده شد. هم‌اکنون همه کارکنان رسمی و پیمانکار و حتی خانواده‌های ایشان می‌توانند پیشنهادهای خود را به این سیستم ارائه دهند.

وی یکی از اهداف دبیرخانه نظام مشارکت در سازمان را ارتقای سرنانه نظام پیشنهادها و حرکت به سمت بالابردن کیفیت پیشنهادها برای حل مسائل و چالش‌های مهم سازمان برشمرد و تصریح کرد: در این زمینه استفاده از ابزارهای جدید خلاقیت و نوآوری و روش‌های حل مسئله می‌تواند نقش عمده‌ای داشته باشد.

در شرکت پتروشیمی امیرکبیر پرداخت و اظهار کرد: نظام مشارکت، نظامی مدون به منظور به‌کارگیری ایده‌ها، پیشنهادها و پویایی ذهن افراد برای بهبود در فعالیت‌های

## طرح جامع توسعه پتروشیمی در منطقه صنایع انرژی بر پارسین کلید خورد



طرح جامع توسعه صنعت پتروشیمی در منطقه صنایع انرژی بر پارسین با حضور مدیران عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی و سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) بررسی شد.

به گزارش شرکت ملی صنایع پتروشیمی، نشست برنامه جامع توسعه صنایع انرژی بر پارسین به عنوان قطب سوم توسعه صنعت پتروشیمی با حضور بهزاد محمدی، مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی و خداداد قریب پور، مدیرعامل ایمیدرو برگزار شد.

در این نشست ظرفیت‌های دو شرکت برای تامین هرچه سریع‌تر زیرساخت‌های لازم بررسی و مقرر شد اقدام‌های اجرایی از جمله استحصال و تسطیح اراضی، تامین آب و برق، احداث جاده‌های ارتباطی و توسعه بندر به منظور استقرار صنایع پتروشیمی در منطقه تسریع و فرآیند توسعه و سرمایه‌گذاری در این منطقه هرچه زودتر آغاز شود.

در پایان نشست هم مقرر شد تهیه طرح جامع توسعه این منطقه (MDP) هرچه سریع‌تر اجرایی شود.

## عملیات ساخت یک پتروپالایشگاه در جاسک آغاز شد

مدیر طرح های شرکت ملی صنایع پتروشیمی از آغاز عملیات ساخت یک مجموعه بزرگ پتروپالایشی از سوی هلدینگ پتروشیمی باختر در منطقه جاسک خبر داد.

به گزارش شرکت ملی صنایع پتروشیمی، علی محمد بساق‌زاده اظهار کرد: با هدف تامین نیازهای کشور و نیز رشد صادرات، هلدینگ پتروشیمی باختر ساخت یک مجتمع بزرگ پتروپالایشی را در منطقه جاسک آغاز کرده است.

وی افزود: با توجه به وجود خوراک نفت‌خام، این مجتمع بنزین، نفت‌گاز، سوخت هواپیما، گوگرد و نیز محصولاتی مانند بوتادین، محصولات پلیمری اتیلنی و پروپیلنی و منواتیلن گلاکول و چند محصول پتروشیمی دیگر را در آینده تولید خواهد کرد.

مدیر طرح های شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تاکید بر اینکه این مجتمع با همکاری شرکت‌های صاحب‌نام ساخته می‌شود، گفت: ساخت این مجموعه جدید به تحول این منطقه مهم و راهبردی منجر خواهد شد.

## پتروشیمی زاگرس موفق به دریافت گواهینامه ISO ۵۰۰۰۱ شد

گواهینامه استقرار سیستم مدیریت انرژی مبتنی بر استاندارد ISO ۵۰۰۰۱ از سوی ممیزین شرکت DQS آلمان به شرکت پتروشیمی زاگرس اعطا شد.

به گزارش شرکت پتروشیمی زاگرس، ممیزین شرکت DQS آلمان، ۲۶ و ۲۷ آذرماه امسال به انجام ممیزی از واحدها و ادارات مختلف این شرکت پرداختند که سرانجام انطباق پیاده‌سازی سیستم مدیریت انرژی مبتنی بر استاندارد ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۱ از سوی ممیزین تأیید و این شرکت موفق به کسب این گواهینامه بین‌المللی شد.

محمدرضا میراحمدی، مدیرعامل شرکت پتروشیمی زاگرس در جلسه اختتامیه این ممیزی اظهار کرد: در نظام پیشنهادها باید به پیشنهادهای ارائه شده کارکنان در حوزه مدیریت انرژی، اهمیت بیشتری داده شود و مسائل مربوط به این حوزه در اولویت پیگیری قرار گیرد.

وی افزود: با همکاری بیش از پیش کارکنان در سال آتی، پتروشیمی زاگرس به‌سوی اخذ ویرایش سال ۲۰۱۸ این استاندارد پیش خواهد رفت.

شرکت پتروشیمی زاگرس پیش از این گواهینامه استانداردهای: ISO ۱۸۰۰۱، ISO ۱۴۰۰۱، ISO ۹۰۰۱، ISO ۱۰۰۰۲، ISO ۱۰۰۰۴ و HSE-MS را اخذ کرده است.

## ثبت رکوردی تازه در انتقال فرآورده‌های نفتی در منطقه خلیج فارس



شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه خلیج فارس در انتقال فرآورده‌های نفتی با خط لوله ۲۶ اینچ رکورد تازه‌ای ثبت کرد.

به گزارش شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران - منطقه خلیج فارس، علیرضا عطاری، مدیر این منطقه در این باره گفت: با انجام تغییراتی در مرکز انتقال نفت بندرعباس و بالا بردن کارایی توربین‌ها و استفاده از بوستر پمپ‌های جدید پخش و خط لوپ ورودی، مشکل تامین ورودی پمپ‌های اصلی مرکز انتقال نفت بندرعباس رفع و با تلاش همکاران فنی و عملیاتی، به انتقال ۳۲۲ هزار و ۶۱۰ بشکه در روز منجر شد که این میزان انتقال، ۲ هزار و ۶۱۰ بشکه بیش از ظرفیت طراحی خط است.

وی افزود: این خط با ظرفیت ۳۲۰ هزار بشکه در روز از سال ۱۳۷۱ به بهره‌برداری رسید و در ابتدای کار، فرآورده‌های وارداتی را که از طریق نفتکش‌ها به انبار پخش تحویل می‌شد به استان‌های کرمان، یزد و اصفهان انتقال می‌داد.

مدیر منطقه خلیج فارس شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران تاکید کرد: باتوجه به افزایش تولیدات دو پالایشگاه ستاره نفت خلیج فارس و بندرعباس، منطقه خلیج فارس در دی‌ماه امسال توانست با انتقال روزانه ۳۲۲ هزار و ۶۱۰ بشکه فرآورده‌های نفتی را از انبار نفت شماره ۲ پخش به خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه جنوب شرق ارسال کند.

عطاری تصریح کرد: این خط لوله هم‌اکنون با توجه به افزایش تولید این دو پالایشگاه با حداکثر توان طراحی که ۳۲۰ هزار بشکه در روز است، عملیات انتقال فرآورده‌های نفتی را به سمت استان‌های شمالی و با هماهنگی واحد کنترل و اجرای برنامه‌ها انجام می‌دهد.

وزیر نفت:

## تولید و ذخایر بنزین کشور وضع مطلوبی دارد



وزیر نفت، وضع تولید و ذخایر بنزین کشور را مطلوب خواند و تاکید کرد: هنوز تصمیمی برای سهمیه‌بندی بنزین در سال آینده اتخاذ نشده است.

به گزارش خانه ملت، بیژن زنگنه با بیان این که نیازی به واردات بنزین نیست، اظهار کرد: راهکارهای مختلف مهار مصرف بی‌رویه بنزین در دولت در حال بررسی است.

وی از راه‌اندازی فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس خبر داد و افزود: ظرفیت اسمی این پالایشگاه ۳۶ میلیون لیتر در روز است، اما توان تولید آن بیش از این رقم است.

به گفته وزیر نفت، با بهره‌برداری از فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس، تولید بنزین کل کشور به ۱۰۰ میلیون لیتر در روز می‌رسد.

وی با اشاره به این که هر چه مقدار خودرو افزایش یابد میزان مصرف سوخت نیز بیشتر می‌شود، ادامه داد: این مقدار تولید برای یک سال کفایت می‌کند.

زنگنه با بیان این که در لایحه بودجه سال ۹۸ کل کشور افزایش قیمت حامل‌های انرژی پیش‌بینی نشده است، افزود: حدود ۳ میلیون نفر برای دریافت کارت هوشمند سوخت ثبت‌نام کردند.

مدیرعامل شرکت ملی پخش به مناسبت روز هوای پاک خبر داد

## توزیع سراسری نفت‌گاز یورو ۴ در بیش از ۴۱۲ جایگاه کلانشهرها و شهرهای کشور



ماهانه، آزمون‌های دوره‌ای سه یا ۶ ماهه توسط اداره استاندارد برای کنترل کیفی و کمی سوخت توزیعی انجام می‌شود.

توزیع سوخت پاک در مصارف عمده صنعتی

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران همچنین از توزیع گازوئیل یورو ۴ در مصارف عمده صنعتی خبر داد و گفت: اولویت ما در این بخش مصرف‌کنندگانی هستند که آلودگی‌های بیشتری تولید می‌کنند و سوخت توزیعی در بین همه مصرف‌کنندگان عمده صنعتی در

استان‌های تهران، البرز و مرکزی هم اکنون یورو ۴ است.

موسوی خواه همچنین با اشاره به تغییر نام اپلیکیشن پمپ‌بنزین یاب به نام پاک و به‌روزرسانی آن در یک محیط جذاب‌تر گفت: اطلاعات و جزئیات جایگاه‌هایی که بنزین و گازوئیل یورو ۴ در کشور توزیع می‌کنند، به صورت کامل در سایت و اپلیکیشن پمپ‌بنزین یاب موجود است.

وی از مردم خواست: با توجه به مصرف بالای سوخت در کشور و بالابودن تعداد خودروهای تک‌سرانشین، به منظور مدیریت بهینه سوخت در کشور و پیشگیری از آلودگی هوا و هدرروی سرمایه‌های ملی، سوخت مصرفی را مدیریت کرده و نسبت به اطلاع‌رسانی تخلفات احتمالی در جایگاه‌ها از طریق شماره تلفن ۰۹۶۲۷ اقدام کنند.

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در این مراسم همچنین از یکی از تانکرهای سوخت‌رسان سیار شرکت پیدو بازدید کرد.

### پمپ بنزین سیار ۷

شرکت پیدو که روز ۲۹ دی ماه امسال نخستین سالگرد فعالیت آن به شمار می‌رود، نخستین عرضه‌کننده سوخت اینترنتی در کشور و خاورمیانه به شمار می‌رود که از طریق اپلیکیشنی به همین نام، نسبت به ارائه سوخت در محل با تعرفه مشخص به متقاضیان اقدام می‌کند.

عرضه سوخت در مناطقی که تعداد جایگاه کم است، کاهش تردهای بین شهری و آلودگی هوا، به کارگیری شیوه‌های مدرن و آسان سوخت‌گیری و از همه مهمتر ارائه سوخت به مسافرانی که به دلیل کمبود سوخت در راه مانده‌اند از جمله مزیت‌های این سوخت‌رسان‌های سیار اینترنتی است.

هم‌اکنون ۵۰ دستگاه کامیون سوخت‌رسان سیار که ظرفیت انتقال هزار لیتر بنزین را دارند، در سطح شهر تهران در حال فعالیت است.

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی به مناسبت ۲۹ دی‌ماه، روز هوای پاک از توزیع نفت‌گاز یورو ۴ در بیش از ۴۱۲ جایگاه کلانشهر و شهر کشور خبر داد.

سیدمحمدرضا موسوی‌خواه در آیینی نمادین که به مناسبت روز هوای پاک، در محل ساختمان اصلی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی با قدردانی از کارکنان دوچرخه‌سوار این شرکت برگزار شد، گفت: با تلاش‌های انجام شده در وزارت نفت و شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی برای تولید سوخت پاک در پالایشگاه‌های کشور،

هم اکنون بنزین یورو ۴ در همه کلانشهرهای کشور و گازوئیل یورو ۴ افزون بر کلانشهرها در بیش از ۱۱۲ شهر هم توزیع می‌شود.

وی با اشاره به این که تولید بنزین و گازوئیل یورو ۴ و ۵ در بسیاری از پالایشگاه‌های کشور در حال انجام است و امیدواریم در آینده‌ای نزدیک شاهد توزیع بنزین و گازوئیل با کیفیت در همه کلانشهرها و بسیاری از شهرهای کشور باشیم، افزود: تلاش می‌کنیم تا بنزین و گازوئیل یورو ۴ در همه ۳ هزار و ۶۰۰ جایگاه عرضه بنزین و ۲ هزار و ۴۰۰ جایگاه عرضه نفت‌گاز توزیع شود.

موسوی‌خواه با اشاره به این که هم‌اکنون در همه جایگاه‌های عرضه سوخت سطح کلانشهرها و شهرهای استان تهران، مرکزی و البرز بنزین و نفت‌گاز یورو ۴ توزیع می‌شود، گفت: در شهر مشهد و استان خراسان رضوی به بیش از ۹۰ درصد مصرف در نفت‌گاز یورو رسیده‌ایم و در شهرهایی نظیر تربت حیدریه و مسیرهای مواصلاتی آن به‌طور کامل عرضه نفت‌گاز یورو انجام می‌شود.

وی همچنین از توزیع بنزین یورو ۴ تولیدی در پالایشگاه ستاره خلیج فارس در استان‌های بندرعباس، سیستان و بلوچستان، بوشهر، کرمان، یزد، اصفهان، تهران و قم خبر داد.

### نظارت جدی بر عملکرد جایگاه‌ها و برخورد با تخلفات احتمالی

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با اشاره به سخت و طاقت‌فرسا بودن خدمات جایگاه‌داری و عرضه بی‌وقفه سوخت در کشور گفت: نظارت جدی بر عملکرد جایگاه‌ها، برخورد بدون اغماض با تخلفات احتمالی در جایگاه‌ها، فعال بودن شبانه‌روزی گروه‌های نظارتی و نظارت گسترده در تمام جایگاه‌ها از جمله اقدامات نظارتی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی بر روند توزیع سوخت در کشور است، به نحوی که کنترل کیفی هفتگی تمامی جایگاه‌ها (بیش از ۳ هزار و ۶۰۰ جایگاه و بیش از ۵۰ نازل)، آزمون‌های کمی

## حذف کالبرگ در ۸۰ فروشنده‌گی نفت سفید استان ایلام

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ایلام اعلام کرد: طرح توزیع الکترونیکی نفت سفید با زیرساخت بانکی و حذف کالبرگ در ۸۰ فروشنده‌گی نفت سفید استان ایلام آغاز شده است.

به گزارش شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ایلام، علی‌اصغر چاغروندی گفت: با انعقاد تفاهم‌نامه‌ای بین شرکت و اداره کل پست استان، هم‌اکنون ویرایش اطلاعات سرپرست خانوارها در دفاتر پستی استان برای دریافت سهمیه نفت سفید الکترونیکی با زیرساخت بانکی، قابل انجام است.

وی از تلاش شبانه‌روزی کارکنان این شرکت در اجرای طرح توزیع الکترونیکی نفت سفید تقدیر کرد و افزود: پارسال کارکنان ستادی و عملیاتی منطقه در سه



ماه با مراجعه حضوری در روستاهای فاقد گاز طبیعی، اطلاعات خانوارهای نفت سفیدسوز را جمع‌آوری و در سامانه تجارت آسان ثبت کردند.

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ایلام سهولت در ثبت‌نام سرپرست خانوار در دفاتر پستی استان را از مزایای این طرح عنوان و اظهار کرد: متقاضیان می‌توانند با مراجعه به دفاتر پستی، نسبت به روزآوری کدپستی و کارت بانکی اقدام کنند.

چاغروندی، صرفه‌جویی در زمان، کاهش هزینه‌ها، توزیع عادلانه، امکان کنترل آنی تراکنش‌ها و جلوگیری از سوءاستفاده احتمالی و عرضه خارج از شبکه را از دیگر مزایای اجرای طرح توزیع الکترونیکی نفت سفید با زیرساخت بانکی عنوان کرد.

## افزایش ۲ برابری توان ذخیره‌سازی فرآورده تاسیسات مشهد در شرایط اضطراری



رئیس تاسیسات انتهایی مشهد خطوط لوله و مخابرات منطقه شرق از افزایش ۱۰۰ درصدی توان ذخیره‌سازی فرآورده در این منطقه خبر داد.

به گزارش شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمال شرق، حسین‌علی موذنی گفت: این تاسیسات دو مخزن رلیف (Relief) با گنجایش ۱۲۰ هزار لیتر دارد که در گذشته به‌صورت منفرد قابل استفاده بود.

وی افزود: کارشناسان منطقه شمال شرق با تغییر طراحی (طرح U شکل) امکان استفاده هم‌زمان از دو مخزن رلیف در شرایط اضطراری را فراهم کردند و با این کار، توان ذخیره‌سازی تاسیسات در شرایط اضطراری را تا دو برابر افزایش دادند.

به گفته موذنی، اگر به هر دلیل رسید فرآورده در مخازن انبار پخش با مشکل روبه‌رو، یا ولو خروجی تاسیسات بسته شود، رلیف‌ها فرآورده را به داخل مخازن نامنطبق هدایت می‌کنند تا از آسیب به خط لوله و آلودگی محیط زیست جلوگیری شود.

وی تاکید کرد: حجم بالای کار در این تاسیسات به واسطه تامین سوخت کلانشهر مشهد مقدس با وجود زائران میلیونی ثامن الحجج (ع) در کنار نیروگاه و فرودگاه بین‌المللی مشهد و بخشی از خراسان شمالی و جنوبی، دقت و سرعت کار بهره‌برداران را می‌طلبد که این موضوع بر ضرورت پیش‌بینی‌های لازم برای افزایش ایمنی تاکید دارد.

نخستین نشریه تخصصی صنعت نفت و حامی ساخت داخل  
سازمان آگهی‌ها: ۷۷۵۰۸۵۸۸ - ۷۷۵۲۹۸۷۶



مدیر کنترل تولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی عنوان کرد

## تأمین تجهیزات صنعت پتروشیمی با استفاده از توانمندی سازندگان داخلی



به مجتمع‌ها ابلاغ می‌شود.

وی یادآور شد: ممنوعیت خرید کالای خارجی در صورت داشتن مشابه داخلی از طریق دستورعمل‌ها و ابلاغیه‌های صنعت نفت اعلام شده است.

فرج‌پور با اشاره به در اختیار قرار دادن امکانات ویژه به شرکت‌های داخلی در زمینه‌های ساخت و تعمیرات با ایجاد ۲۳ دستگاه سوله فرعی در منطقه ویژه اقتصادی عسلویه تصریح کرد: این اقدام به منظور پشتیبانی از شرکت‌های سازنده و تعمیراتی با توجه به نیاز مجتمع‌ها (توسط امور مهندسی تولید) انجام شد.

مدیر کنترل تولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: برنامه‌ریزی‌های لازم برای استفاده حداکثری از توانمندی‌های سازندگان ایرانی برای ساخت و تامین قطعات مورد نیاز صنعت پتروشیمی انجام شده است.

به گزارش شرکت ملی صنایع پتروشیمی، قدرت‌الله فرج‌پور با تاکید بر لزوم حمایت از سازندگان ایرانی فعال اظهار کرد: برنامه‌ریزی‌ها و اقدام‌های جامعی برای استفاده از توان داخلی به منظور تأمین تجهیزات و قطعه‌های مورد نیاز صنعت پتروشیمی انجام شده است و خوشبختانه شاهد حضور فعال شرکت‌های سازنده در این عرصه هستیم.

وی با بیان این‌که فهرست اقلام صنعت پتروشیمی که امکان ساخت آن در داخل کشور وجود دارد، تهیه شده است، افزود: بر همین اساس از طرف امور مهندسی تولید، نیازسنجی مجتمع‌های تولیدی انجام و اطلاعات دریافتی برای اقدام‌های بعدی به وزارت نفت ارسال شده است.

مدیر کنترل تولید شرکت ملی صنایع پتروشیمی ادامه داد: اقدام بعدی تهیه فهرست سازندگان، مشاوران و پیمانکاران اعم از داخلی و خارجی است که این فهرست با محوریت مدیریت طرح‌ها و با عضویت نمایندگان مدیریت کنترل تولید، مدیریت طرح‌ها و ... تهیه و هر سال با ویرایش جدید

رئیس جمهوری:

## دولت به تعهد خود برای تأمین گاز پتروشیمی گلستان عمل می‌کند

وی به برنامه‌های دولت دوازدهم برای تکمیل پروژه پتروشیمی گلستان که عملیات احداث آن از ۱۲ سال قبل آغاز شده است، اشاره کرد و افزود: درباره این پروژه که در سفر پیشین هم یکی از موارد مهم مدنظر دولت بود، اعلام کرده‌ایم که اگر بخواهد به تولید اوره بپردازد باید بازاریابی کند و با توجه به تولید بالای اوره در کشور، یافتن مشتری برای محصول به‌عهده خود سهامداران پروژه است.

رئیس جمهوری تصریح کرد: اگر این مجتمع محصول تولیدی خود را تغییر دهد، دولت آماده همکاری است. در نشست‌های دولت درباره استان گلستان با وزیر نفت نیز گفت‌وگوهایی انجام و تاکید شد که دولت به تعهد خود در این پروژه برای تأمین گاز عمل خواهد کرد، اما اینکه چه محصولی تولید شود، به‌عهده سهامداران است.

رئیس جمهوری گفت: دولت به تعهد خود در پروژه پتروشیمی گلستان برای تأمین گاز عمل خواهد کرد، اما اینکه چه محصولی تولید شود، این به‌عهده سهامداران است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دولت، دکتر حسن روحانی، در نشست خبری پایان سفر کاروان تدبیر و امید به استان گلستان با اشاره به امضای تفاهم‌نامه همکاری میان بعضی از بانک‌های عامل کشور و مسئولان اجرایی استان گلستان به ارزش حدود ۲۰ میلیارد تومان برای اجرای طرح‌های توسعه‌ای در این منطقه، گفت: باید مسئولان استان گلستان برای اجرای این توافق‌ها و تحول استان تلاش کنند.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی خبر داد

## اختصاص ۱۸۰۰ میلیارد ریال به پروژه‌های مسئولیت اجتماعی منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

امکان‌سنجی شده، آماده معرفی به سرمایه‌گذاران در حوزه پایین‌دستی پتروشیمی تعریف شده است، اظهار کرد: کل مبلغ سرمایه مورد نیاز این طرح‌ها بیش از ۵ هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال و بیش از ۸۰ میلیون دلار برآورد می‌شود، ضمن این‌که میزان اشتغال‌زایی در زمان بهره‌برداری بیش از ۹۰۰ نفر خواهد بود.

شهیدی‌نیا اشتغال‌کنونی در منطقه ویژه اقتصادی ماهشهر را ۳۰ هزار نفر عنوان و اظهار کرد: با تکمیل طرح‌ها و پروژه‌های در دست ساخت و طرح‌های توسعه‌ای صنایع بالادستی و میانی و اجرای طرح‌های امکان‌سنجی شده صنایع پایین‌دستی بیش از ۶ هزار شغل جدید به صورت مستقیم در منطقه ایجاد می‌شود.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی، تنوع محصول در این منطقه را بسیار بالاتر از منطقه عسلویه دانست و گفت: ظرفیت تولید منطقه حدود ۲۶ میلیون تن در سال است.

وی با اشاره به اختصاص بیش از ۷۸۰ میلیارد ریال به حوزه مسئولیت‌های اجتماعی در سال‌های ۸۲ تا ۹۰ از سوی شرکت ملی صنایع پتروشیمی در منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی گفت: پس از خصوصی‌سازی شرکت‌ها، بیش از ۵۸۰ میلیارد ریال پروژه‌های مسئولیت اجتماعی از طریق مصوبه‌های شورای راهبردی پتروشیمی‌ها تا پایان سال ۹۶ در منطقه انجام شده است.

شهیدی‌نیا ادامه داد: پارسال براساس برنامه فرمانده منطقه در شورای راهبردی سازمان تصویب شد که ۱۸۰۰ میلیارد ریال در طول یک برنامه چهار ساله از سال ۹۷ صرف طرح‌های عمرانی در حوزه بهداشتی و بهداشت، تربیت بدنی، آموزش و پرورش، زیربنایی و امنیتی شود.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی با اشاره به ساخت حدود ۱۶۸ هکتار فضای سبز و حراکاری در خوربات به مساحت بیش از ۵۰۰ هکتار (بیش از ۷ میلیون اصله نهال) از سوی این سازمان در منطقه اظهار کرد: نظارت بر نحوه اصولی مدیریت پسماندها و پساب‌های صنعتی و پایش فاکتورهای زیست‌محیطی با نصب ۳۴۴ آنالایزر برخط (آنلاین) بر منابع نشر از جمله دیگر فعالیت‌های زیست‌محیطی انجام شده از سوی سازمان است.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی از اختصاص ۱۸۰۰ میلیارد ریال برای اجرای پروژه‌های مسئولیت اجتماعی در یک برنامه چهارساله در منطقه خبر داد.

امید شهیدی نیا در نشست هم‌اندیشی مدیران عامل پتروشیمی‌های منطقه ماهشهر که با حضور بهزاد محمدی، معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی برگزار شد، گفت: سازمان منطقه ویژه اقتصادی ماهشهر، سازمانی سرآمد در تکمیل زنجیره ارزش و صیانت از محیط پیرامون با مأموریت پشتیبانی، زمینه‌سازی، ارائه خدمات موثر به صنعت پتروشیمی در محیطی امن به منظور توسعه سرمایه‌گذاری، صادرات، ایجاد اشتغال مولد، رعایت الزام‌های زیست محیطی و انجام مسئولیت‌های اجتماعی است.

وی با اشاره به این‌که ۸۵ طرح تکمیل شده در منطقه ویژه ماهشهر فعال هستند، افزود: ۲۸ طرح در حال ساخت، ۲۹ طرح در دست مطالعه و ۴۲ مجموعه کارگاه‌های کوچک فعال در این منطقه وجود دارد.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی ماهشهر مجموع کل سرمایه‌گذاری انجام شده در منطقه را ۱۷۸٫۸ میلیارد دلار عنوان و اظهار کرد: حدود ۱۰ هزار میلیارد ریال نیز برای ایجاد زیرساخت‌های لازم سرمایه‌گذاری شده است.

شهیدی‌نیا درباره واحدهای سرمایه‌گذاری و تکمیل شده در منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی تصریح کرد: ۲۰ واحد صنایع بالادستی و میانی، ۱۵ واحد صنایع پایین‌دستی، ۳۰ واحد صنایع غیرشیمیایی و ۲۰ واحد خدماتی در این منطقه در حال فعالیت هستند.

مدیرعامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی با بیان این‌که در این منطقه ۲۸ طرح در حال ساخت است، گفت: یک واحد بالادستی، ۱۰ واحد میان‌دستی و ۱۱ واحد پایین‌دستی و ۶ طرح سبک و خدماتی به ارزش ۱٫۵ میلیارد دلار و بیش از ۲۰ هزار میلیارد ریال، طرح‌های در حال ساخت هستند که می‌توانند ۲۷۰۰ شغل مستقیم ایجاد کنند.

۲۰ طرح آماده معرفی به سرمایه‌گذاران

وی با اشاره به این‌که ۲۰ طرح در قالب فرصت‌های

**EBARA**

www.abara-co.com  
www.ebara.ir  
info@ebara.ir

۰۲۱-۲۲۹۰۲۹۶۵-۸  
۰۲۱-۲۲۹۱۱۷۴۱

https://telegram.me/pumpebara  
@pumpebara

تهران، خیابان شریعتی خیابان دستگردی پلاک ۵۸ ساختمان اپارا

**آدین چرم**

گروه تولیدی آدین چرم با ۳۰ سال تجربه در زمینه تولید همواره تلاش خود را در جهت رضایتمندی هر چه بیشتر متقاضیان و مشتریان عزیز و ارجمند با تقدیم کالای بهتر و با کیفیت ایرانی، انجام داده و خواهد داد.

**تولید کننده انواع محصولات و هدایای نفیس چرمی**

کیف مدیریتی  
کیف زنانه مجلسی  
ست های چرمی  
کیف سمیناری  
هدایای تبلیغاتی چرمی  
قابلیت حک لوگوی شرکت ها بر روی محصولات

**MADE IN IRAN**  
با افتخار  
**ساخت ایران**  
۱۳۹۶-۲۰۱۸

آدرس: تهران، خ انقلاب، جنب ایستگاه مترو دروازه دولت، پلاک ۵۲۴  
تلفن دفتر مرکزی: ۶۶۳۴۲۴۵۲ - ۶۶۳۴۲۴۶۵  
۶۶۳۴۳۱۸۲ - ۶۶۳۴۹۱۲۶  
تلفن کارخانه: ۰۲۱-۶۶۷۱۱۲۲۶

www.AdinCharm.com  
Adinleather@gmail.com  
@Adincharm  
Adinleather\_official

## خبر

**با هدف معرفی تاریخچه سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت گردهمایی تاریخ پزشکی در صنعت نفت ایران برگزار شد**

گردهمایی تاریخ پزشکی در صنعت نفت ایران با هدف معرفی تاریخچه سازمان بهداشت و درمان این صنعت، جایگاه و اهمیت آن در توسعه علم پزشکی و ارتقای سطح کیفی و کمی خدمات درمانی در سطح کشور در فرهنگستان علوم پزشکی برگزار شد.

این گردهمایی در ادامه سلسله نشست‌های تخصصی در حوزه تاریخ صنعت نفت ایران، از سوی مدیریت موزه‌ها و مرکز اسناد و سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و با همکاری فرهنگستان علوم پزشکی با حضور مدیران ارشد این مجموعه‌ها، کارشناسان، استادان و پژوهشگران و پیشکسوتان پزشکی نفت برگزار شد.

توسعه پایدار نفت در گرو ارتقای سطح سلامت کارکنان حبیب‌الله سمیع، مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، به دلایل و عوامل شکل‌گیری مراکز بهداشتی و درمانی در صنعت نفت اشاره کرد و گفت: پیشینه سازمان بهداشت و درمان جزئی جدایی‌ناپذیر از تاریخ صنعت نفت کشور و لازمه تداوم و توسعه آن است.

وی با اشاره به بهره‌مندی و به‌کارگیری ابزارها و فناوری‌های نوین پزشکی در مسجدها و بیمارستان‌ها، بیمارستان‌های نوین پزشکی در مسجدها و بیمارستان‌ها، بیمارستان مدرن کشور است که مقام‌های بلندپایه کشوری برای درمان بیماری‌های خاص به این مرکز مراجعه می‌کنند.

سمیع بر تداوم ارائه خدمات پزشکی پس از انقلاب اسلامی و توسعه شرکت خدمات بهداشتی و درمانی صنعت نفت به سازمان تاکید و تصریح کرد: پس از کشف میدان گازی پارس جنوبی در عسلویه و بوشهر و گسترش فعالیت‌های صنعت نفت در حوزه گازی، همزمان ارائه فعالیت‌های بهداشتی و درمانی با تاسیس بیمارستان جم و ارائه خدمات پزشکی به بومی‌ها آغاز شد.

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت خدمات بهداشتی و درمانی صنعت نفت را سلامت‌محور دانست و اظهار کرد: این نوع فعالیت‌ها قابل خرید و واگذاری نیستند، ما متولی سلامت کارکنان هستیم و هدف‌مان جلب رضایت آنهاست. ما باید مدیران را متقاعد کنیم که توسعه پایدار نفت در گرو سلامت انسان‌های سالم است.

نفت منشأ تحول در حوزه بهداشت و درمان کشور است

اکبر نعمت‌الهی، مدیر موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت، این صنعت را منشأ تحولات اجتماعی، سیاسی، اقتصادی، فرهنگی و علمی به‌ویژه در حوزه بهداشت و درمان در کشور دانست و گفت: با شکل‌گیری صنعت نفت، مدرنیته به کشور راه یافت و با خود نخستین پدیده‌های اجتماعی، فرهنگی، هنری، علمی و ... را به همراه داشت.

وی تصریح کرد: هدف از ایجاد مجموعه‌ای با عنوان موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت، شناسایی و شناساندن ناگفته‌ها و نادیده‌های تاریخی است که به دست فراموشی سپرده شده است. بهداشت و درمان صنعت نفت، هم‌زمان با کشف نفت در مسجدها و مراکز ۱۱۰ ساله دارد و پیشینه آن با وقایع و حوادث اثرگذار تاریخی گره خورده و نقشی بی‌بدیل در حفظ سلامت کارکنان، توسعه بهداشت عمومی، پیشگیری و درمان داشته است.

مدیر موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت با تاکید بر مسئولیت‌های کلیدی این مدیریت یعنی شناسایی، گردآوری، ثبت، حفظ و احیای تاسیسات و اماکن قدیمی نفتی و مستندات تاریخی صنعت نفت، همکاری همه‌جانبه سازمان‌های داخلی صنعت نفت و بیرون از آن را با مدیریت موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت خواستار شد.

**رونق‌بخشی به کسب‌وکار حوزه عملیاتی شرکت نفت و گاز اروندان**


مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان رونق بخشی به کسب‌وکار حوزه عملیاتی به‌ویژه خرمشهر را بخشی از مسئولیت اجتماعی این شرکت دانست و تاکید کرد: در بخش تامین کالا، بازار خرمشهر را رونق بیشتری خواهیم بخشید و این با برنامه‌ریزی خرید هرآنچه از این شهر یا مناطق مجاور قابل تامین باشد، محقق خواهد شد.

به گزارش شرکت نفت و گاز اروندان، جهانگیر پورهنک در نشستی با حضور اعضای هیئت مدیره و جمعی از کارکنان این شرکت ضمن ابراز خرسندی از وجود انسجام و همدلی در میان نیروی انسانی شرکت نفت و گاز اروندان، بر ضرورت جذب و به‌کارگیری نیروهای متبحر و متعهد در بخش‌های مختلف سازمان برای پیشبرد اهداف تولیدی شرکت تاکید کرد.

وی گفت: صنعت نفت یک خانواده بزرگ است و انتقال تجربه‌ها و تخصص‌ها در این صنعت یک الزام است، بنابراین تلاش بر این بوده که بر اساس نیاز، از توان صنعت نفت در حوزه منابع انسانی بهترین استفاده را ببریم و نیروهای کارآمد را برای توسعه سازمان و ارتقای فرایند تولید جذب کنیم.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان افزود: در ادامه توجه به نیروهای رسمی و تلاش برای جلب رضایتمندی آنان، خدمات ضروری بیشتری برای نیروی‌های ارکان ثالث تامین شده است.

پورهنک تصریح کرد: در گام نخست این روند، تامین پوشش بیمه تکمیلی این نیروها با نازل‌ترین قیمت از سوی بخش خصوصی واجد شرایط در دستور کار است.

وی ابراز امیدواری کرد که با برنامه‌های در حال اجرا، بتوان تا حدودی به اشتغال و برطرف کردن مشکلات معیشتی مردم این خطه کمک کرد.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان در پایان یادآور شد: همه تلاش‌ها برای تولید صیانتی، حفاظت از زیست بوم پیرامونی و جلب رضایت همه ذی‌نفعان از کارکنان تا مجاوران واحدهای عملیاتی شرکت است و در آینده با همکاری سازنده درون و برون‌سازمانی همه اهداف به صورت صددرصدی محقق خواهد شد.

**واگذاری رسمی توسعه میدان گازی کیش به شرکت نفت و گاز پارس**

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس از واگذاری رسمی عملیات توسعه میدان گازی کیش به این شرکت خبر داد و گفت: این میدان با هدف برداشت روزانه ۸۵ میلیون مترمکعب گاز توسعه می‌یابد.

به گزارش شرکت نفت و گاز پارس، محمد مشکین‌فام با اشاره به اینکه هم‌اکنون مرحله تحویل و تحول میدان در حال انجام است، گفت: به محض پایان این مرحله، برنامه‌ریزی دقیقی برای ادامه توسعه میدان گازی کیش تدوین می‌شود.

میدان گازی کیش با حجم گاز در جای ۵۵ تریلیون فوت مکعب در فاصله ۳۰ کیلومتری شرق جزیره لاوان در خلیج فارس قرار گرفته است.

فاز نخست توسعه این میدان از سوی شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن) آغاز شده و ادامه اجرا و تکمیل آن در آینده از سوی شرکت نفت و گاز پارس انجام خواهد شد.

با توجه به مراحل نهایی توسعه مگا پروژه‌های رو به اتمام پارس جنوبی، توسعه میدان گازی کیش با هدف برداشت ۸۵ میلیون مترمکعب گاز در روز و تزریق به شبکه سراسری انتقال گاز پیگیری می‌شود.

**بازسازی و نوسازی ۸ دستگاه حفاری در سال ۹۸**


انتقال داده شده و با همکاری یک پیمانکار و استفاده از امکانات شرکت، تعمیرات دوره‌ای آن در دستور کار است.

وی به تعمیرات اساسی دستگاه ۷۴ فتح که در همکاری و همیاری مدیریت عملیات حفاری خشکی - ۱ و این مجموعه صورت گرفته اشاره کرد و گفت: این دستگاه در حال آماده‌سازی برای جابه‌جایی و انتقال در موقعیت عملیاتی برای حفر چاه‌های اکتشافی است.

مدیر بازسازی و ارتقای دستگاه‌ها و تجهیزات جانبی شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به پایان کارهای اجرایی انبار کالای سایت افزود: این انبار که ۶۰۰ مترمربع مساحت دارد با همکاری مدیریت تدارکات و امور کالا در مراحل قفسه‌بندی، چیدمان کالاها و اتصال آن به سامانه انبارداری مرکزی شرکت است.

وی توسعه فعالیت‌های سایت، استفاده حداکثری از توانمندی‌های داخلی شرکت و پیمانکاران مجرب را از نکات مورد اهتمام و تاکید مدیریت ارشد شرکت عنوان و اظهار کرد: پشتیبانی از عملیات حفاری نقش بسزا در انجام تعهدهای شرکت دارد و به این منظور برنامه‌ریزی تعمیرات دوره‌ای و آماده به‌کار بودن ماشین‌آلات و تجهیزات ضروری است.

**براساس مصوبه کمیسیون تلفیق بودجه وزرات نفت می‌تواند تا سقف ۳ میلیارد دلار اوراق مالی اسلامی منتشر کند**

عضو کمیسیون تلفیق بودجه مجلس شورای اسلامی گفت: وزرات نفت می‌تواند از طریق شرکت‌های دولتی تابع ذی‌ربط تا سقف ۳ میلیارد دلار اوراق مالی اسلامی به صورت ریالی یا ارزی با تصویب دولت منتشر کند.

جلال میرزایی، به مصوبه‌های کمیسیون تلفیق بودجه سال ۹۸ اشاره کرد و گفت: در تبصره یک لایحه بودجه سال ۹۸ احکام مرتب بر درآمدهای نفتی تعیین تکلیف شد. در تبصره ۲ نیز به درآمدهای ناشی از خصوصی‌سازی و اصل ۴۴ پرداخته شد، اما در تبصره ۳ این لایحه موضوع تامین مالی پروژه‌ها مطرح است.

وی با بیان اینکه در بخش دیگری از بررسی بودجه، مصوب شد شرکت‌های دولتی تا سقف ۴۵ هزار میلیارد ریال اوراق مالی اسلامی با تضمین بازپرداخت اصل و سود توسط خود امکان انتشار داشته باشند، افزود: دولت مجاز است تا سقف ۲۹۰ هزار میلیارد ریال اوراق مالی اسلامی تسویه نشده را منتشر کند تا بدهی خود را از این طریق تسویه کند.

همچنین وزارت نفت برای سرمایه‌گذاری در طرح‌های نفت و گاز با اولویت میدان‌های مشترک مجاز است با تصویب شورای اقتصاد، اوراق مالی اسلامی به صورت ریالی یا ارزی منتشر کند.

این عضو کمیسیون تلفیق بودجه مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه همچنین برای تسویه اوراقی که در سال‌های قبل منتشر شده و سر رس ید آن به سال ۹۸ می‌رسد کمیسیون اجازه داد دولت بتواند ۵۰ هزار میلیارد ریال اوراق مالی اسلامی منتشر کند، تصریح کرد: آنچه دولت می‌تواند از این اوراق در سال ۹۸ استفاده کند باید حداکثر معادل رقمی باشد که در برنامه ششم توسعه پیش‌بینی شده است.

میرزایی عنوان کرد: در مصوبه‌های دیگر مقرر شد ۲۰۰ میلیارد ریال از بدهی دولت به اشخاص حقیقی، حقوقی اعم از تعاونی یا خصوصی از محل تحویل نفت خام به این اشخاص با قیمت بورس انرژی تسویه شود.

وی گفت: همچنین بر اساس مصوبه دیگر کمیسیون تلفیق بودجه، دولت مجاز شد در بازارچه‌های مرزی کشور، بنزین را با نرخ ترجیحی ارائه و درآمد حاصله از این محل را به خزانه واریز کند.

مدیر بازسازی و ارتقای دستگاه‌ها و تجهیزات جانبی شرکت ملی حفاری ایران از برنامه‌ریزی برای بازسازی، نوسازی و تعمیرات دوره‌ای (اورهال) هشت دستگاه حفاری خشکی در سال ۹۸ خبر داد.

به گزارش شرکت ملی حفاری ایران، مهدی عرشیان در تشریح ظرفیت‌ها و امکانات سایت اختصاصی بازسازی دستگاه‌ها و تجهیزات حفاری این شرکت افزود: این سایت فعالیت عملیاتی خود را از بهمن ماه ۹۵ در طرح مرکزیت صنعتی شرکت در اهواز آغاز کرده است.

وی اظهار کرد: با توجه به امکانات و زیرساخت‌های موجود در این بخش، برنامه‌ریزی و هماهنگی میان مدیریت‌های عملیات حفاری، خدمات فنی، نگهداری و تعمیرات، تدارکات و امور کالا و امور مالی در بهره‌برداری بهینه و خدمات‌دهی بیشتر برای استفاده از این ظرفیت‌ها ضروری است.

عرشیان گفت: باتوجه به برنامه‌های توسعه‌ای شرکت در زمینه حضور فعال در پروژه‌های حفاری داخلی و منطقه‌ای، روزآمدی دستگاه‌ها و تجهیزات، موضوعی اجتناب‌ناپذیر و در اولویت قرار دارد.

مدیر بازسازی و ارتقای دستگاه‌ها و تجهیزات جانبی شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به تعامل این مدیریت با پیمانکاران داخلی و به‌ویژه استانی در ارتباط با انجام کارهای بازسازی دستگاه‌های حفاری و تجهیزات جانبی مانند پمپ‌های فشار قوی تزریق سیمان و اسید (پمپ تراک)، تعمیر ماشین‌آلات و تجهیزات، جوشکاری، سندبلاست، رنگ‌آمیزی و آزمایش‌های فنی افزود: پیگیری‌های اداری برای تمدید یا عقد قراردادهای جدید با پیمانکاران در حال اقدام است.

عرشیان اظهار کرد: هم‌اکنون دستگاه حفاری خشکی سنگین ۶۷ فتح برای بازسازی و تعمیر اساسی به سایت

**انجام ۷۵ مورد اصلاحیه عملیاتی در شرکت نفت و گاز گچساران**

رئیس اداره بهره‌برداری شرکت نفت و گاز گچساران اعلام کرد: به‌منظور بهبود شرایط تولید، فرآورش، ایمن‌سازی و صیانت از محیط زیست، ۷۵ اصلاحیه اساسی عملیاتی در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران انجام شد.

به گزارش شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، علی وفایی گفت: در نیمه نخست امسال تعمیر اساسی ۴۷ دستگاه مخزن تحت فشار درون واحدی و سرچاهی، تعمیر کلی ۱۳۴ دستگاه تجهیزات فرآیندی مانند ۳۹ دستگاه ذخیره، خشک‌کننده و مولد هوا، ۵۲ دستگاه الکتروموتور، ترانسفورمر و رله‌های حفاظتی، ۲۶ دستگاه تلمبه‌های نفت، آب صنعتی و آب زائد تزریقی، سه دستگاه دیزل آتش‌نشانی و چهار دستگاه توربین گازی انجام شد.

وی به تعمیر، ایمن‌سازی و توپکرانی ۲۳۲ مورد خطوط لوله نفت و گاز چاه‌ها و تفکیک‌گرها اشاره کرد و افزود: در نیمه نخست امسال همچنین ۲۸۴ مورد تعمیر، تعویض، تنظیم و نصب شیرآلات فرآیندی نیز انجام شده است.

رئیس اداره بهره‌برداری شرکت نفت و گاز گچساران اشاره به ۱۹۱ مورد نصب یا تعویض صفحه کاهنده خطوط لوله نفت و گاز و ۲۹۴ مورد رفع نشتی، گفت: انجام این عملیات‌ها در گستره جغرافیایی چهار استان نشان از روحیه جهادی و تلاش کارکنان اداره بهره‌برداری نفت و گاز گچساران و همکاری دیگر مدیریت‌ها در این شرکت دارد.

وی ادامه داد: اداره بهره‌برداری شرکت نفت و گاز گچساران به عنوان زیرمجموعه مدیریت عملیات، وظایفی از جمله هدایت، سرپرستی، کنترل و هماهنگی عملیات واحدهای بهره‌برداری چاه‌های نفت و گاز، تفکیک‌کننده‌های سرچاهی، تقویت‌کننده‌ها، دستگاه‌های نمک‌زدایی، آبرسانی، اندازه‌گیری ذخایر نفتی و خدمات شیمیایی را به‌عهده دارد.

رئیس اداره بهره‌برداری شرکت نفت و گاز گچساران تصریح کرد: برنامه‌ریزی و تعیین اولویت‌های عملیاتی برای آماده نگاه‌داشتن همه تاسیسات، تعیین ضرورت انجام عملیات پیش از بروز حوادث و کنترل کیفی نفت و گاز تولیدی از اهم وظایف این اداره است.

**نخستین نشریه تخصصی صنعت نفت و حامی ساخت داخل**
**سازمان آگهی‌ها: ۷۷۵۰۸۵۸۸ - ۷۷۵۲۹۸۷۶**


دوهفته نامه تحلیلی، خبری، اقتصادی و فرهنگی ■ سال شانزدهم - نیمه اول و دوم دی ماه ۱۳۹۷ - شماره ۲۴۰-۲۳۹

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: مهندس حسین معصومی ■ سردبیر: پروانه تکه

نشانی: تهران، خیابان شریعتی، خیابان حقوقی، پلاک ۴۸، واحد ۱۱

امور مشترکین: ۷۷۵۲۹۶۹۸ ■ سازمان آگهی ها: ۷۷۵۰۸۵۸۸

ایمیل: [tsnaft92@gmail.com](mailto:tsnaft92@gmail.com)

چاپ: هنر سرزمین سبز، تهران، شادآباد، ۱۷ شهریور، کوچه شمشاد، پلاک ۲۵

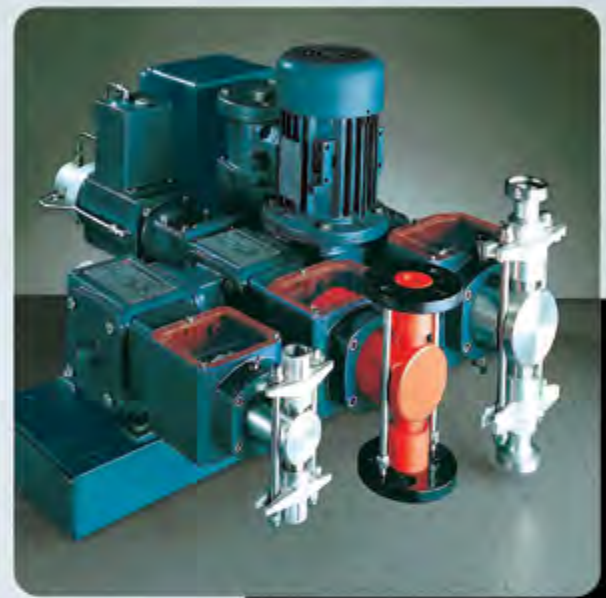


- چاپ مقالات و مطالب رسالی به نشریه لزوماً به منزله تأیید دیدگاه نویسنده از سوی نشریه نمی باشد.
- نشریه نماینده استانی می پذیرد.
- کلیه افراد و داوطلبین در سراسر کشور که تمایل دارند به عنوان خبرنگار افتخاری با نشریه تجهیزات صنعت نفت همکاری کنند با دفتر نشریه تماس حاصل نمایند.



**OFFICINE  
MECCANICHE  
GALLARATESI** Sp.A.

Controlled volume pumps  
Reciprocating pumps  
Hollow disc rotary pumps  
Chemical injection packages



*Heavy duty process  
metering pumps  
for greatest reliability*



ITALIAN COMPANY  
SINCE 1907



Kavosh Abzar Aria Ltd. (KVA)  
Exclusive Representative of OMG in IRAN  
[www.kavoshabzar.net](http://www.kavoshabzar.net)  
[www.omgpumps.com](http://www.omgpumps.com)



4th Floor, No.6, 17th St.,  
Bokharest Ave., Tehran-Iran  
P.O.Box. 1513835116



+9821 88540072  
+9821 88540074  
[info@kavoshabzar.net](mailto:info@kavoshabzar.net)